

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

IFNAR1, Human (HEK293, Fc) Preis auf Anfrage MCE-HY-P74859

Artikelname	IFNAR1, Human (HEK293, Fc) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P74859
Hersteller Artikelnummer	HY-P74859
Alternativnummer	MCE-HY-P74859-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IFNAR1, one of the subunit of IFN-alpha/beta receptor, is a type I IFN receptor. IFNAR1 forms the heterodimeric receptor with IFNAR2. IFNAR1 mediates IFN-induced STAT signaling by interacting with tyrosine kinase 2 (Tyk2)[1][2]. Upon activation by th...
Molekulargewicht	100-120 kDa
Formel	3454(Gene_ID)P17181-1 (K28-K436)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins